

MODULO B
COMUNE A TUTTI I SETTORI PRODUTTIVI
Responsabile ed Addetto del Servizio di Prevenzione e Protezione

Corso rivolto a RSPP e ASPP

Date	
Orari	
Durata	48 ore in presenza
Modalità di erogazione	In aula
Sede del corso	Da definire
C.F.A.	INTEK Srl "Formazione e Sicurezza sul Lavoro" Via Tortona, 36 – 27058 Voghera (PV)
Direzione scientifica	AiFOS Via Branze n. 45, 25123 Brescia – c/o CSMT, Università degli studi di Brescia Tel. 030 6595031 Fax 030 6595040 formarsi@aifos.it
Obiettivi e Finalità del corso	<p>Il modulo B costituisce il corso correlato alla natura dei rischi presenti sul luogo di lavoro e relativi alle attività lavorative. Il corso mira a trasferire ai partecipanti le principali conoscenze/abilità per individuare i pericoli e valutare i rischi presenti negli ambienti di lavoro, individuare le misure di prevenzione e protezione in riferimento alla specifica natura del rischio e dell'attività lavorativa, contribuire ad individuare adeguate soluzioni tecniche, organizzative e procedurali di sicurezza per ogni tipologia di rischio.</p> <p>Il modulo B comune è esaustivo per tutti i settori produttivi ad eccezione di quattro (agricoltura-pesca, cave-costruzioni, sanità residenziale, chimico-petrochimico) per i quali il percorso deve essere integrato con la frequenza dei moduli di specializzazione.</p>
Riferimenti Legislativi	Art. 32 comma 6 del D.Lgs. n. 81/2008 e Accordo Stato-Regioni del 07/07/2016
Destinatari ed eventuali crediti	Soggetti interessati ad intraprendere l'iter formativo previsto per l'assunzione del ruolo di ASPP e RSPP.
Requisiti Minimi	Il discente deve aver eseguito il corso di Formazione RSPP/ASPP Modulo A. Buona conoscenza della lingua italiana parlata e scritta. Numero massimo di partecipanti: 35

Responsabile del Progetto Formativo
Geom. Luca Puglisi tessera AIFOS n. 5417
Cod. Corso L_011

INTEK S.R.L.
Via Tortona, 36 - 27058 Voghera (PV)
Tel: +39 0383 640285 info@intek-sicurezza.com
P.I./CF 02164490183

CODICE	REVISIONE	DATA	PAGINA
MOD23	01	10/06/2019	1/4

ARGOMENTI DEL CORSO

Docente:

DATA: _____

ORA: _____

- Presentazione ed apertura del corso
- Metodi e tecniche specifiche di valutazione dei rischi
- Analisi degli incidenti sul lavoro
- Albero delle cause
- Infortuni e «near miss»

DATA: _____

ORA: _____

- Organizzazione aziendale e del lavoro
- Analisi dei processi organizzativi aziendali
- Modelli di rappresentazione del processo produttivo

DATA: _____

ORA: _____

- Ambienti e luoghi di lavoro
- Microclima
- Illuminazione
- Ergonomia
- Movimentazione manuale dei carichi
- Lavoro al videoterminale

DATA: _____

ORA: _____

- Rischio di natura psicosociale
- Stress lavoro-correlato
- Fenomeni di mobbing
- Sindrome da burn-out

DATA: _____

ORA: _____

- Macchine, impianti e attrezzature
- Rischio meccanico

DATA: _____

ORA: _____

- Rischio elettrico
- Movimentazione merci: apparecchi di sollevamento
- Movimentazione merci: attrezzature per trasporto merci

DATA: _____

ORA: _____

- Mezzi di trasporto: ferroviario, su strada, aereo, marittimo
- Rischi da attività su strada
- Cadute dall'alto

DATA: _____

ORA: _____

- Rumore
- Vibrazioni meccaniche
- Campi elettromagnetici
- Radiazioni ottiche artificiali

DATA: _____
ORA: _____

- Sostanze pericolose
- Regolamento REACH
- CLP: Classificazione ed etichettatura
- Agenti cancerogeni e mutageni

DATA: _____
ORA: _____

- Agenti biologici
- D.Lgs. n. 19/2014: protezione dalle ferite da taglio e da punta
- Gestione dei rifiuti
- Esposizione all'amianto

DATA: _____
ORA: _____

- Rischio incendio
- Misure antincendio e gestione dell'emergenza
- Atmosfere esplosive - Atex

DATA: _____
ORA: _____

- Attività particolari: ambienti confinati e/o sospetti di inquinamento
- Rischi connessi all'assunzione di sostanze stupefacenti, psicotrope e alcol

ASPETTI METODOLOGICI ED ORGANIZZATIVI

Risultati attesi	Acquisire le conoscenze e le competenze di base richieste dalla normativa di riferimento per ricoprire il ruolo di Responsabile e di Addetto del Servizio di Prevenzione e Protezione.
Metodologia didattica	Il corso è caratterizzato da una metodologia didattica attiva. Durante il corso i partecipanti effettueranno esercitazioni di gruppo ed affronteranno casi di studio e simulazioni, al fine di incrementare la capacità di analisi dei discenti e garantire una sostanziale interattività dell'aula.
Docenti e/o istruttori	Tutti i docenti del corso sono in possesso dei requisiti previsti dal Decreto Interministeriale del 6 marzo 2013, emanato in attuazione dell'articolo 6, comma 8, lettera <i>m-bis</i> , del D. Lgs. n. 81/2008.
Materiali didattici	Dispensa di approfondimento in formato digitale al termine del corso.
Registro	È stato predisposto un Registro delle presenze per ogni lezione del corso sul quale ogni partecipante apporrà la propria firma all'inizio e alla fine di ogni lezione.
Verifica finale	I partecipanti saranno sottoposti a prove finalizzate a verificare le conoscenze relative alla normativa vigente e le competenze tecnico-professionali. La verifica di apprendimento si svolge secondo le seguenti modalità: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Test, somministrabile anche in itinere, per un totale minimo di 30 domande con almeno 3 risposte alternative (esito positivo con almeno il 70% delle risposte esatte); ▪ Prova finale di tipo descrittivo basata sulla risoluzione di almeno 5 domande aperte su casi reali oppure una simulazione finalizzata alla verifica delle competenze tecnico-professionali; ▪ Eventuale colloquio di approfondimento.
Frequenza al corso	L'attestato di partecipazione verrà rilasciato a fronte della frequenza del 90% delle ore totali, fatto salvo la verifica delle conoscenze acquisite.
Attestato relativo al corso	Al termine del corso verrà consegnato ad ogni partecipante l'Attestato individuale rilasciato da AiFOS, ed inserito nel registro nazionale della formazione. Tale documento sarà autenticato da un numero univoco e dal QR Code automaticamente generato dal sistema Ge.co. L'Attestato di formazione e di frequenza, redatto sulla base del superamento del test di verifica finale, è firmato dal Responsabile del Progetto Formativo che ne rilascia l'originale ad ogni partecipante.
Archivio documenti	Tutti i documenti del corso, programma, registro firmato dai partecipanti, materiali e test di verifica saranno conservati nei termini previsti dalla legge presso la sede amministrativa del corso, sotto la responsabilità dell'RPF.
AiFOS Soggetto Formatore nazionale	Il corso è svolto direttamente dall'AiFOS associazione di categoria nazionale aderente a Confcommercio-Imprese per l'Italia e soggetto formatore ope legis per l'organizzazione di corsi di formazione in materia di salute e sicurezza sul lavoro ai sensi del D. Lgs. n. 81/08 e s.m.i., nonché ai sensi degli accordi Stato-Regioni, il cui legale rappresentante indica per l'organizzazione un "Responsabile del Progetto Formativo".
Responsabile del Progetto Formativo	Il "Responsabile del Progetto Formativo" è un socio nominato dal Legale Rappresentante di AiFOS soggetto formatore; egli garantisce che la didattica risponda al progetto formativo predisposto da AiFOS, accerta l'apprendimento dei partecipanti e ne convalida il giudizio finale, firmando in originale gli attestati della formazione.

Per informazioni:

Responsabile del Progetto Formativo (R.P.F)

Geom. Luca Puglisi tessera AIFOS n. 5417
Cel. + 39 347-6693673 l.puglisi@intek-sicurezza.com

INTEK Srl "Formazione e Sicurezza sul Lavoro"

Via Tortona, 36 – 27058 Voghera (PV)

Tel. +39 0383-640285

info@intek-sicurezza.com - www.intek-sicurezza.com

Responsabile del Progetto Formativo
Geom. Luca Puglisi tessera AIFOS n. 5417
Cod. Corso L_011

INTEK S.R.L.
Via Tortona, 36 - 27058 Voghera (PV)
Tel: +39 0383 640285 info@intek-sicurezza.com
P.I./CF 02164490183

CODICE	REVISIONE	DATA	PAGINA
MOD23	01	10/06/2019	4/4